



# Un-doped and aluminum doped Zn<sub>1-x</sub>Mg<sub>x</sub>O thin films deposited by infrared assisted spray-CVD for solar cells application

Submitted by Emmanuel Lemoine on Mon, 06/02/2014 - 18:42

Titre	Un-doped and aluminum doped Zn <sub>1-x</sub> Mg <sub>x</sub> O thin films deposited by infrared assisted spray-CVD for solar cells application
Type de publication	Communication
Type	Conférence invitée
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	2012
Auteur	Froger, Vincent [1], Boutteville, Anne [2], Dabos, Sylvie [3], Noël, Sophie [4]
Pays	Grèce
Ville	Hersonissos
Notes	Date du colloque : 10/2012
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3242">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3242</a> [5]

---

## Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9205](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9205)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=9209](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=9209)
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/sylvie.dabos/publications>
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2502](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2502)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3242>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)